

5 x 6,5 m



6,5 x 6,5 m



10 x 6,5 m



10 x 8,5 m



10,5 x 10 m



12,5 x 8,5 m



12,5 x 10 m



15 x 10 m



17 x 10 m



21,5 x 10 m



20 x 15 m



### GENERAL :

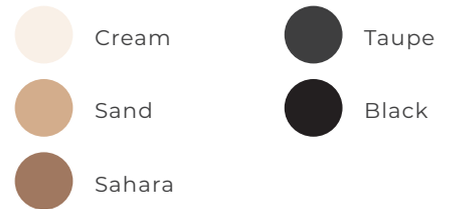
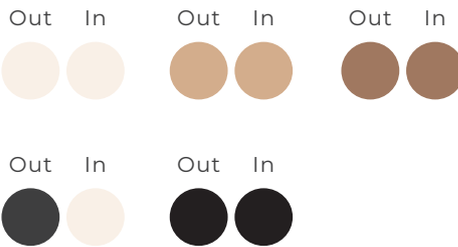
Matériel tissu  
Caractéristiques du tissu

Poteaux en aluminium

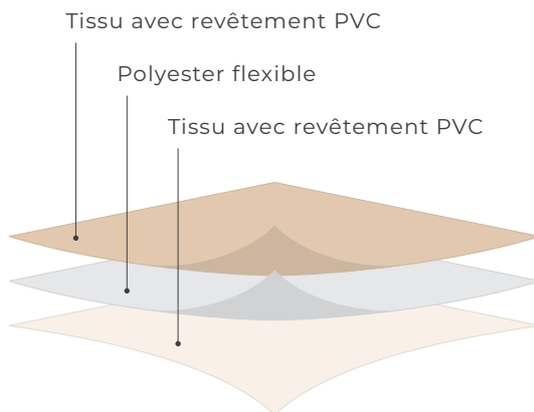
Poteaux en bois

- Triflexx revêtement double 560 g/m<sup>2</sup>
- Ignifugé M1 et B2
- Colonne d'eau 8000 mm
- Résistant au pression jusqu'à 1000 N / 5 cm
- Revêtement PVC imperméable aux intérieur et extérieur
- Index UV: 8
- Résistance au vent jusqu'à 8 beaufort (85 km/h)
- Standard : Ø 40 mm - heavy : Ø 60 mm
- Épaisseur 2,5 mm
- Connectable - poteaux de 110 cm, 50 cm connecteur de 20 cm
- Poteaux en eucalyptus d'Afrique du Sud
- FSC-certié
- Plaques pour éviter que les poteaux se divisent
- Poteaux du côté: 240 cm (Ø 5 - 7,5 cm), 280 cm (Ø 5 - 7,5 cm) Poteaux du milieu: 360 cm (Ø 7,5 - 10 cm), 420 cm (Ø 7,5 - 10 cm)

### COULEURS DISPONIBLES



### COMPOSITION DU TISSU



### INSTALLATIONS POSSIBLES \*



Un côté court au sol



Deux côtés courts au sol



Un côté long au sol

\* Ce ne sont que quelques exemples d'installations possibles. D'autres installations (p.ex. avec les coins au sol) sont possibles aussi.

# bonga®



Nombre de personnes  
assises



Surface



Nombre de personnes  
debouts



Poids (tissu +  
accessoires, sans  
poteaux)

**5 x 6,5 m**



20-26



39-42



32,5 m<sup>2</sup>



70 kg

**6,5 x 6,5 m**



25-34



50-55



42,25 m<sup>2</sup>



91 kg

**10 x 6,5 m**



39-52



78-85



65 m<sup>2</sup>



105 kg

**10 x 8,5 m**



51-68



102-110



85 m<sup>2</sup>



126 kg

**10,5 x 10 m**



63-84



126-137



105 m<sup>2</sup>



138 kg

**12,5 x 8,5 m**



64-85



128-138



106,25 m<sup>2</sup>



140 kg

**12,5 x 10 m**



75-100



150-163



125 m<sup>2</sup>



155 kg

**15 x 10 m**



90-120



180-195



150 m<sup>2</sup>



168 kg

**17 x 10 m**



102-136



204-221



170 m<sup>2</sup>



177 kg

**21,5 x 10 m**



129-172



258-280



215 m<sup>2</sup>



204 kg

**20 x 15 m**



180-240



360-369



300 m<sup>2</sup>



260 kg